

# S07 Orde-Pox

## Incoloro

#### **NATURALEZA**

Sistema ligante, sin disolventes, para morteros, recubrimientos autonivelantes y multicapas epoxi basado en una resina epoxídica y un endurecedor de poliamina.

### **DATOS TÉCNICOS**

Acabado: Brillante

Densidad: 1,08-1,12 grs/cm<sup>3</sup>

Consumo: Como sellado<sub>cuarzo-color</sub>: 0,400-0.600 Kg/m<sup>2</sup>

Como imprimación: 0,200-0,400 Kg/m<sup>2</sup>

Como lisaje: 0,400-0,700 Kg/m² (mezclado con árido de cuarzo)

Vida de la mezcla a 20°C: 20 minutos

Repintado: 12-24 horas

Colores: Incoloro

Adherencia: > 35 kg/cm<sup>2</sup>

Resistencia a la compresión del mortero: 900kg/cm<sup>2</sup>

Rotura a la flexión (ISO 178)

(después de 10 días a 20°C): 35 N/mm<sup>2</sup>

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Este tipo de pintura se caracteriza por no contener ningún tipo de disolventes.
- Proporciona acabados de gran resistencia mecánica y química, además de una excepcional adherencia y gran dureza.



# S07 Orde-Pox

## Incoloro

#### **CAMPOS DE APLICACIÓN**

Puede utilizarse como imprimación o como lisaje en sistemas multicapas y autonivelantes.

Es idóneo como sellado o acabado en sistemas multicapa con cuarzos de color.

Sistema recomendado en industrias alimentarias, zonas sanitarias, talleres mecánicos, áreas de fabricación y almacenamiento, rampas y muelles de carga, etc...

#### **MODO DE EMPLEO**

- La humedad del soporte debe ser inferior al 7%.
- No aplicar a temperaturas inferiores a 10°C.
- El sistema ligante se suministra en proporción adecuada de mezcla, la cual deberá hacerse de forma homogénea y completa, evitando que queden restos de producto en las paredes y fondo de los envases.
- La mezcla de los dos componentes se realizará con un agitador a bajas revoluciones para no introducir aire.
- En el caso de utilización como primera capa se aplicará con llana dentada y será necesario una superficie seca, limpia y rugosa que conseguiremos por sistemas mecánicos (granallado o fresado).
- Como acabado en sistemas multicapa su aplicación será a rodillo o con llana de goma.
- El endurecimiento total no se logrará hasta pasados 7 días a temperaturas no inferiores a 15-20°C.



# S07 Orde-Pox

## Incoloro

#### **SEGURIDAD E HIGIENE**

Realizar una buena ventilación del local y disponer de un buen sistema de extracción.

Utilizar mascarilla de carbón activo, gafas de seguridad y guantes protectores durante la aplicación.

Para más información consultar la Ficha de Datos de Seguridad correspondiente al producto.

### **PRESENTACIÓN**

Se presenta en envases de:

Componente A: 5,640 kilos

Componente B: 3,000 kilos

> Pinturas Ordesa, s.a. C/ Valle de Ordesa, 1,3 50420.- Cadrete (Zaragoza) Telf. 976 12 52 83/976 12 64 04 Fax. 976 12 68 04